



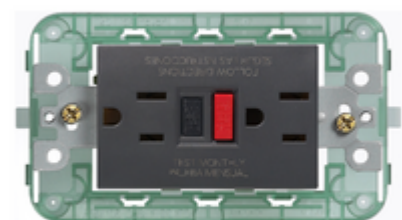
## NEVE UP: Dos tomas 2P+T 15A USA+GFCI car.matt

### 00296.CM

Series residenciales / Series resid. tradicionales / NEVE UP / Dispositivos

#### Dos tomas 2P+T 15A USA+GFCI car.matt

Dos tomas de corriente 2P+T 15 A 125 V~ 60 Hz estándar americano con protección diferencial (GFCI), dispositivo completo de soporte; se completa con placas 3 módulos Plana o Neve Up, carbon matt



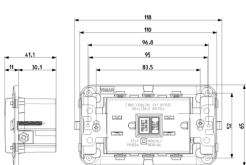
#### Estado producto

3 - Activo

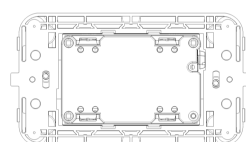
#### Cant. mínima de pedido

5 NR

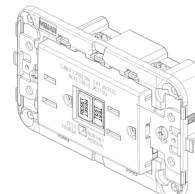
#### Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

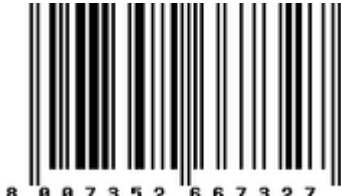
## Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Enchufe
- **Número de módulos (en caso de diseño modular):** 3
- **Con tapa abatible:** No
- **Espacio de la etiqueta/área de impresión:** Si
- **Color:** Antracita
- **Número RAL (similar):** 7016
- **Color metálico:** No
- **Transparente:** No
- **Blockable:** No
- **Mecanismo de expulsión:** No
- **Instalación aislada:** No
- **Con microfusión:** No
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Tipo de fijación:** Montaje con tornillo
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Tratamiento de superficie:** Barnizado / lacado
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Tratamiento antibacteriano:** No
- **Con función de bucle:** No
- **Con interruptor de encendido/apagado:** No
- **Inserto central girado:** No
- **Corriente nominal:** 15 A
- **Voltaje nominal:** 125 V
- **Frecuencia:** 60,00 - 60,01 HZ
- **Corriente nominal de fallo:** 6 mA
- **Profundidad del dispositivo:** 41,10 mm

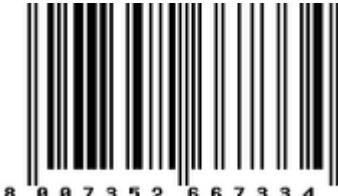
## Marcas

- 19. NOM - México
- 29. QCERT - Colombia ([download](#))

## Embalajes



Código 8007352667327  
Cantidad 1 NR  
Med. 6,7x5,2x12 [cm]  
Peso 162,97 [g]



Código 8007352667334  
Cantidad 5 NR  
Med. 29,5x13,5x7,7 [cm]  
Peso 889,85 [g]



Código 8007352667341  
Cantidad 95 NR  
Med. 55,5x37,5x29 [cm]  
Peso 17.787,15 [g]

## Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).